Index of Claims

Application/Control N	0.

10/748,612

Examiner

Anastasia Midkiff

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HOFFMAN, DAVID MICHAEL

Art Unit

2882

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	_				Date				\neg	Г	Cla	im	1			ŕ	ate				\neg	١	Cla	im					ate				
Ula		\vdash				Jall	<u> </u>]	\vdash	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	1			ait					ŀ				_7		-	ale	<u>, </u>			_
Final	Original	4/6/06										Final	Original											Final	Original									
	1	=				<u> </u>					L												l				\Box			_	_			L
	2	Ξ				Π																	[
	3	=				Γ		Г																										
	4	Ξ																											\neg			\neg		Г
	5	=				\vdash	Г														\neg	\neg	ı						\neg			\neg		Г
	6	=						Г								\neg		┪			\neg	\neg	- 1						\neg		\neg	\neg		Г
	7	=		-			\vdash	Г										\neg				\neg	ı						\neg					Г
	8	=	Н		_	Н	Н		_		ı				\neg	\neg				\neg	\neg	\neg	- 1				ヿ					コ		Γ
	9	=	Н			\vdash	\vdash	\vdash			⊢			-		\neg					\neg	_	ı					一				\neg	\neg	Г
	10	=	Н	_	_	╁	\vdash	<u> </u>	_		\vdash				\dashv	\neg		\neg	-			\neg	ı							_	_	ᅥ	\neg	Г
	11	=			_	\vdash	_	┢	╁		⊢	-			-	\dashv	-	\neg			-	-	ŀ							_	\dashv	\dashv	\neg	Г
	12	=	Н		-	1		┢	\vdash	Н	\vdash	-		\vdash				\dashv	-			\dashv	ŀ			\vdash	-	-1	-	-	\exists			r
	13	=	Н			╫	-	├	\vdash	Н	\vdash	\dashv		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv				\dashv	ł				-	-		-		-	-	H
	14	=	Н			-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	- 1		-	\vdash	-	-		\vdash	-	-	\dashv	ł				-	\vdash	-	-	-		\dashv	H
	15	=	\vdash	_	-	-		├	├	Н	⊢			-	-+	\dashv	-			-		\dashv	ł			-	-	\vdash	-	—	\vdash	_		H
	10	=	Н	_	<u> </u>	⊢		-	-	Н	⊢			<u> </u>		\dashv	\dashv	-			\dashv	\dashv	ł			-	-		-		\dashv			\vdash
	16		Н		!	⊢	-	├—		Н	\vdash	\dashv		-	\vdash	\dashv	-	\dashv		-	-	\dashv	ŀ			\vdash	-	-	\dashv		\dashv	-		\vdash
	17	=	Н			┡	<u> </u>	┡	<u> </u>		⊢			-	-	_	_	_				-	ŀ						\dashv		-	\dashv	-	⊢
	18	=	Ш			_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	-			_		4			_	_	_	\dashv	ı			\perp	_			_	-	-	-	⊢
	19	=	Ш			_				\Box	L								_		_					Щ	_		_	_			-	_
	-20					<u></u>					L					Ш			_		_	_	ļ				_		_					L
	21	=					L	L			L											\Box	Į										_	L
	22	=									L											_	Į											L
	23	=				<u> </u>																	Į											L
	24	=										-											ı											L
		Γ									Г												[Ĺ
								Г			Г												- [
		Г																					- [Г
										\Box					П								ſ											Γ
																							- [-									Γ
		Г								П													1											Г
					_					П				_									1											Γ
					_			T	Т	H	F	\neg		T	П		\Box		\neg			\neg						М	\neg		\Box			Γ
	 	1	-		\vdash				\vdash	Н	F			\vdash	Н		\neg	Н	\vdash	\Box		\dashv					\neg	П	\neg	\Box		\Box	\neg	Γ
	 	Ι	Н		\vdash			 	T	Н	F			1	Н	-	\vdash	\vdash	Н			\dashv	ł			\vdash	\neg	П				\vdash		Γ
	 	Ι			\vdash	\vdash		_	Н	Н	 				\vdash	\Box			\vdash	\vdash	_	\dashv				_			\neg	_		\vdash		Γ
	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	 	 	 	Н	一上			H	\vdash		\dashv	\dashv	-	\vdash	\exists	\dashv				_	\vdash		_				-	r
	_	\vdash	-		\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	Н	⊢			\vdash	\vdash	Н	-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\dashv					=	H	\dashv		\dashv	\vdash	\dashv	r
		\vdash	\vdash		\vdash	 	 	├	├	H	⊢			╁	$\vdash \vdash$	Н	\vdash	\dashv	Н	\dashv	\vdash	\dashv	ł	\vdash		-	-	\vdash		Н	H	Н	\dashv	Η
	 	 	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		—	 	Н		-	\dashv	\vdash	H	\dashv	\dashv	ł			\vdash	\dashv	\vdash	\dashv		\vdash	\dashv		H
	 		-	\vdash	-	\vdash	-	╁	╁	Н	⊢			\vdash	Н	\dashv	-	\dashv	\vdash	H	\vdash	\dashv	ł			\vdash	\vdash	Н	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	H
		-	\vdash		\vdash			⊢	┢	Н	-			\vdash	Н	-	\dashv	-	-	-	\dashv	\dashv	-				\vdash	Н		-	\vdash	\vdash	-	H
	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	├	-	$\vdash \vdash$	-			-	\vdash	-	\vdash		\vdash			\dashv	}			\vdash	\vdash	Н	\dashv		\vdash	\vdash	-	H
		\vdash		$\vdash\dashv$	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	├-	$\vdash \vdash$	-			\vdash	\vdash		\vdash		-		Н	\dashv				\vdash	\vdash	Н	\dashv	-	\vdash	\vdash		\vdash
	 	⊢	-	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 —	Ш					\vdash		Н	Ш	\vdash	-		\dashv		\vdash		<u> </u>	\vdash	Н						⊢
	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Ш	⊢			!	Щ	Ш			Щ			Щ	ļ	<u> </u>		<u> </u>	\dashv	Щ	-		Ш	Ш	_	⊦
		_			_	<u> </u>	\vdash	L_	<u> </u>	Щ	L			Ь.	Ш		Ш			Ш	Щ	\sqcup	ļ			\sqcup	Щ	Щ	\perp		Ш	Щ		H
	<u> </u>	L			<u> </u>	oxdot		<u> </u>	<u> </u>	Ш	L				L					Щ		Ш	ļ			L					Ш	Ш		L
		\Box				L			L		L				Ш							Ш	ļ			<u> </u>	Ш				Ш	Ш		L
									\perp		Ĺ			L	Ш					L	Ш	Ш				$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$								L
								L												L]		Ш												L